

MB
JEUX

LA
ROUE
DE LA
FORTUNE

LIVRET D'INSTRUCTIONS

2-4 joueurs

Le jeu de télévision **LA ROUE DE LA FORTUNE** rentre dans nos foyers . . . Désormais, vous pouvez vivre **LA ROUE DE LA FORTUNE** avec passion, partout et à toute heure grâce à cette adaptation sous forme de jeu de société, qui à quelques variantes près est le reflet du jeu télévisé.

BUT DU JEU

Il consiste à gagner de l'argent en faisant tourner la roue et en trouvant le mot caché. Le joueur qui a amassé le plus d'argent après 3 manches est le gagnant de la partie. (Le nombre de manches peut être convenu par les joueurs en début de partie).

CONTENU DU JEU

1 roue de la fortune (sous forme de disque à monter)
1 grille de jeu en plastique avec cases numérotées
2 pieds plastiques triangulaires
35 caches contenus dans un sachet plastique
24 cartes où sont inscrits les mots à découvrir
10 jetons "Relance"
Billets de banque répartis en billets de 500, 1000, 2000 et 5000
1 feuille carton en forme d'éventail
1 feuille carton blanche glacée quadrillée
1 crayon spécial plus un petit morceau de tissu
1 livret d'instructions avec les solutions

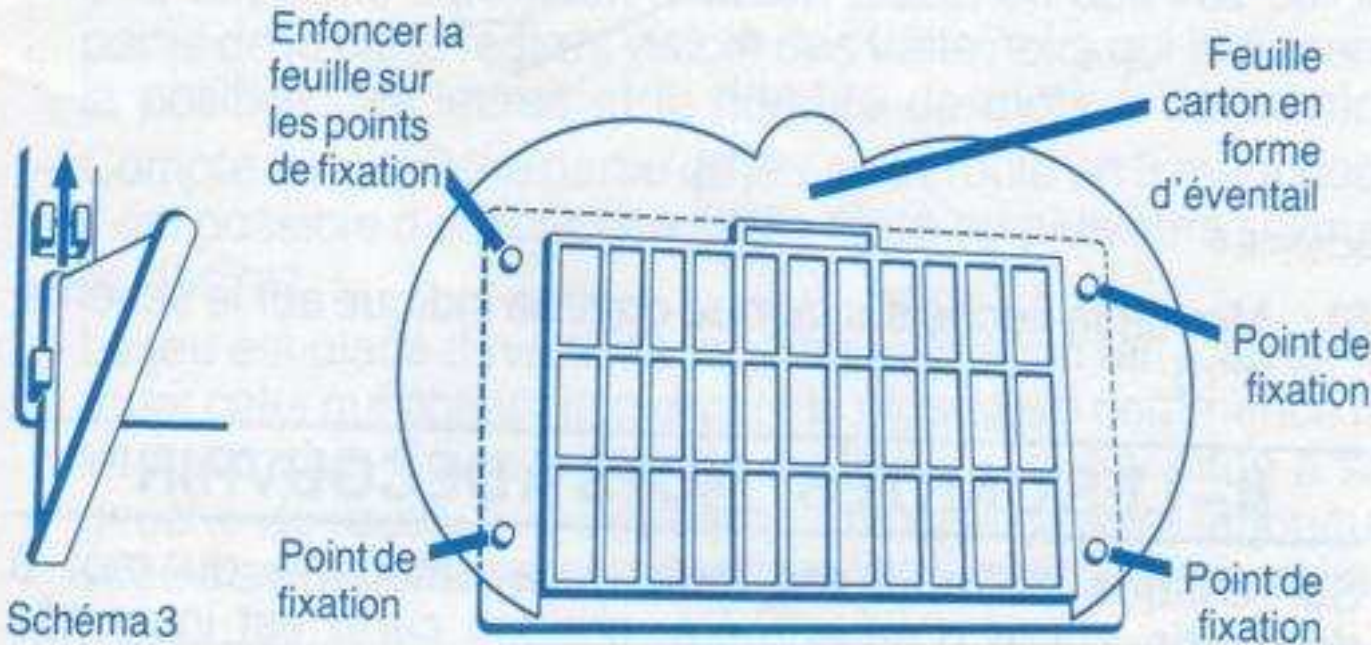
I - MONTAGE DU JEU

Préparer la grille de jeu de la manière suivante:

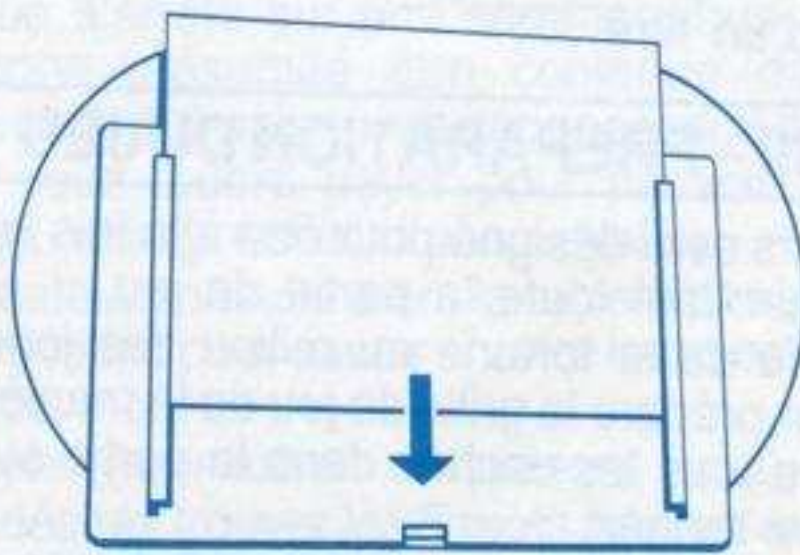
- 1) Insérer les 33 caches sur la grille en les introduisant délicatement dans l'encoche centrale de chaque case numérotée (voir schéma n° 1)



- 2) Faire glisser le cache vers le bas sur le numéro afin que l'autre extrémité se mette en place (voir schéma n° 2)
- 3) Fixer les pieds au dos de la grille comme indiqué sur le schéma n° 3

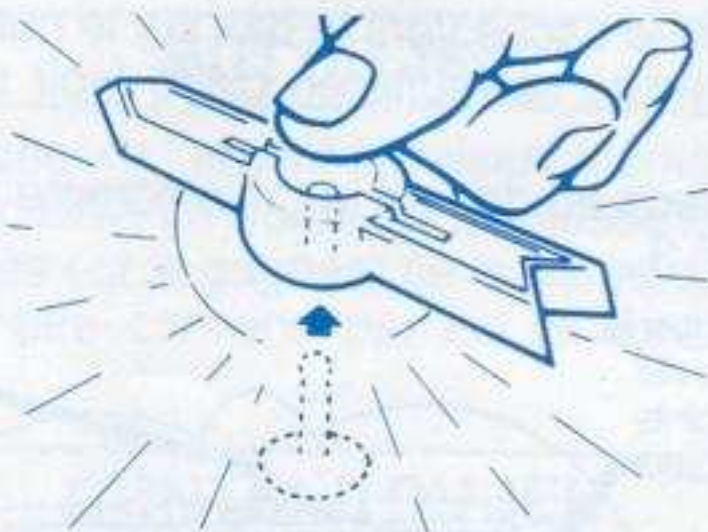


- 4) Une fois tous les caches mis en place, fixer la feuille de carton en forme d'éventail sur les 4 points de fixation autour du cadre (voir schéma n° 4)



- 5) Glisser la feuille de carton blanche au dos de la grille dans les glissières prévues à cet effet (voir schéma n° 5)

Schéma 6



- 6) Monter la flèche sur la roue comme indiqué sur le schéma n° 6

II – LES CARTES “MOTS A DECOUVRIR”

Sur chaque carte, il est indiqué la catégorie du mot à découvrir, suivie d'un numéro: chaque carte est imprimée recto-verso et chaque face comporte 2 mots à découvrir. Ces mots sont soit des noms de personnalités, des noms de pays, des titres d'ouvrages ou de films, soit un nom commun, un adjectif ou une expression . . . Le “mot à découvrir” que nous désignerons ainsi par commodité tout au long de la règle sera donc parfois composé de plusieurs mots: dans le cas d'une expression, d'un titre . . .

III – PREPARATION DU JEU

Un des joueurs sera désigné pour être à la fois le banquier et l'animateur pendant toute la partie de jeu.

Placer la roue de la fortune au milieu des joueurs.

– L'animateur prépare la grille de jeu de la manière suivante:

- Il place tous les caches dans la partie supérieure de chaque rangée.
- Il glisse la carte “mots à découvrir” de son choix au dos de la grille, entre la feuille blanche et la grille, bien à fond de telle sorte que la référence de la carte

apparaîsse bien dans le cadre correspondant, situé en haut de la grille. Lorsqu'un mot contient une apostrophe, l'animateur doit découvrir la case correspondante avant le jeu.

- Une fois cette carte bien mise en place, on doit voir sur la partie de la carte restant visible des traits noirs qui indiquent la position des lettres et le nombre de mots à découvrir.
- Compte tenu qu'une partie de jeu se déroule en 3 manches, il est possible d'utiliser une seule carte ou plusieurs si vous le désirez.
- Le jeu est placé devant les joueurs et chacun fait tourner la roue: celui qui obtient le montant le plus élevé commence la première manche. Ce sera ensuite au tour du joueur situé à sa gauche de jouer. A la deuxième manche ce sera le joueur situé à sa gauche qui commencera à jouer et ainsi de suite.

IV – REGLE DU JEU

Supposons que vous ayez obtenu le montant le plus élevé et que vous soyez le premier joueur: vous procédez de la façon suivante:

- a) Vous tournez la roue d'un tour complet minimum.
- b) La roue s'arrête sur une somme: vous annoncez une consonne présumée être contenue dans le mot à découvrir (vous ne pouvez annoncer que des consonnes, car il vous faudra payer pour pouvoir annoncer une voyelle. Voir § Achat d'une voyelle).
- c) L'animateur consulte alors la table alphabétique du livret d'instructions pour savoir si votre lettre est bien contenue dans ce mot.

Exemple: (non extrait du présent livret)

Vous désirez trouver les 5 mots figurant sur la carte n° 7. La roue s'est arrêtée sur 500. Vous annoncez "B". L'animateur recherche à la page "B" et lit en regard du n° 7: "4-9-16". Cela signifie que la lettre "B" est contenue

3 fois dans les mots à trouver: une fois à la case 4, une fois à la case 9, une fois à la case 16.

L'animateur découvre alors ces cases et vous percevez 1 500 (500 pour chaque lettre "B").

Votre tour continue jusqu'à ce que vous trouviez dans l'un des cas suivants:

- Vousappelez une lettre qui ne se trouve pas dans le mot à découvrir.
- Vousappelez une lettre déjà trouvée.
- Vous tombez sur les cases "passe" ou "banqueroute" en faisant tourner la roue (voir ci-après § b) et c)).
- Vous annoncez une voyelle sans l'acheter (voir § achat d'une voyelle).
- Vous achetez une voyelle qui ne se trouve pas dans le mot à découvrir.
- Vous proposez une solution inexacte du mot à découvrir.

LA ROUE DE LA FORTUNE

Cette roue est divisée en plusieurs cases:

a) **Case "Montant"**

Lorsque la flèche s'arrête sur l'une d'elles, le joueur qui a annoncé une bonne consonne gagne la somme correspondante comme indiqué dans l'exemple ci-dessus (IVc).

b) **Case "Relance"**

Lorsque la roue s'arrête sur cette case, le banquier vous remet un jeton "relance" et vous tournez à nouveau la roue et vous continuez à jouer.

Ce jeton peut être utilisé dans un des cas suivants:

- Lorsque vous avez annoncé une lettre qui n'est pas contenue dans le mot: vous rendez alors le jeton au banquier et vous avez droit à un nouveau tour.
- Lorsque vous tombez sur la case "Passe" ou "Banqueroute". Dans ce dernier cas, vous rendez

l'argent mais vous avez le droit de jouer un nouveau tour.

Remarque: Les jetons "Relance" sont acquis pour toute la durée du jeu.

c) **Case "Passe"**

Si vous tombez sur cette case vous passez votre tour, à moins que vous ayez un jeton "Relance".

d) **Case "Banqueroute"**

Vous n'avez pas de chance! Si la flèche s'arrête sur cette case, vous devez rendre au banquier tout l'argent que vous avez gagné pendant cette manche.

ACHAT D'UNE VOYELLE

Pour pouvoir annoncer une voyelle il faut payer au banquier la somme de 2 000.

Exemple: Vous désirez acheter une voyelle

Payez au banquier 2 000. Tournez la roue: si vous ne tombez pas sur "Banqueroute" ou "Passe", annoncez la voyelle au banquier: "A" par exemple.

1er cas: la voyelle "A" est bien contenue dans le mot. Vous pouvez continuer à annoncer une autre voyelle en payant 2 000 et ainsi de suite jusqu'à ce que vous échouiez.

2ème cas: la voyelle "A" n'est pas contenue dans le mot. Votre tour est terminé.

Remarques: 1) Dans les deux cas, la somme reste acquise au banquier.

2) On ne peut acquérir une voyelle qu'avec l'argent gagné pendant la manche correspondante.

DECOUVERTE DU MOT

Même si vous pensez avoir découvert le mot caché, vous pouvez continuer à annoncer des consonnes dans le but de gagner plus d'argent. Dans tous les cas vous devez attendre

votre tour pour donner la solution.

Lorsque vous décidez de donner la solution, vous annoncez celle-ci et l'animateur en vérifie l'exactitude à la fin du livret.

– La solution est exacte: la manche est terminée.
L'animateur découvre toutes les lettres afin de bien révéler la solution à tous les partenaires.

– La solution est inexacte: vous perdez tout l'argent gagné pendant la manche et vous vous arrêtez de jouer. Le jeu continue alors jusqu'à ce qu'un autre joueur trouve la bonne solution.

Important:

Lorsqu'une manche s'achève, seul le joueur qui a découvert le mot garde ses gains. Les autres doivent rendre l'argent au banquier. Il faut par conséquent bien penser à isoler les gains amassés à chaque manche de sorte que lorsque vous perdez, vous ne remettiez au banquier que **les gains acquis pendant ladite manche**.

Pour une nouvelle manche, n'oubliez pas de replacer les caches dans la partie supérieure des cases avant d'introduire une nouvelle carte.

LE GAGNANT

Le joueur qui a gagné le plus d'argent après le nombre de manches disputées (3 minimum) est déclaré le vainqueur de la partie.

AUTRE POSSIBILITE DE JEU

Vous avez également la possibilité de créer vos propres mots en utilisant la feuille quadrillée et le crayon spécial contenus dans la boîte.

Feuille, crayon et morceau de tissu sont conçus de telle sorte que les mots peuvent être effacés très aisément.

Le joueur qui propose un mot note sur une feuille les emplacements des lettres sur la grille.

A

1.12	25.0	49.13	73.14,16
2.14,19	26.7	50.5	74.17
3.0	27.0	51.7	75.14
4.17	28.20	52.12,19	76.1,7,14
5.18	29.6,28	53.19	77.12,18,24,27
6.6,17	30.15	54.17	78.0
7.12	31.24,28	55.4	79.0
8.27	32.13,18	56.0	80.0
9.15	33.15	57.6	81.6
10.6	34.19	58.8	82.0
11.27	35.16	59.28	83.7,18
12.0	36.20	60.0	84.0
13.6	37.26	61.0	85.17
14.5	38.0	62.0	86.0
15.5,14	39.18	63.0	87.6,20
16.0	40.18	64.16	88.7,13
17.13,16	41.14	65.16	89.0
18.13,16,18,27,31	42.0	66.7,14,17	90.12,14
19.5,19	43.5.16	67.0	91.7,15
20.14,16,18	44.7	68.18	92.3,7,20
21.17	45.0	69.3,25,27	93.0
22.0	46.0	70.5	94.13
23.6,16,24,27	47.15,20	71.15,18	95.0
24.15	48.28	72.0	96.4,25

B

1.0	25.0	49.0	73.18
2.0	26.0	50.4,7	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.0
5.0	29.15	53.20	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.6	79.5,15
8.0	32.19	56.0	80.0
9.17	33.0	57.0	81.0
10.0	34.0	58.6	82.18
11.13	35.0	59.0	83.0
12.0	36.0	60.4	84.0
13.15	37.0	61.0	85.0
14.0	38.13	62.0	86.16
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.13	65.0	89.0
18.0	42.0	66.0	90.0
19.12,27	43.6	67.0	91.0
20.0	44.24	68.0	92.27
21.0	45.0	69.0	93.15
22.0	46.0	70.0	94.17
23.0	47.0	71.0	95.14
24.14	48.0	72.19	96.0

C

1.0	25.18	49.0	73.20
2.0	26.0	50.0	74.0
3.7,26	27.0	51.29	75.0
4.0	28.0	52.0	76.4
5.0	29.0	53.0	77.17
6.0	30.14	54.18	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.12	32.12	56.4	80.0
9.16	33.13	57.0	81.0
10.0	34.0	58.26	82.13
11.0	35.14	59.0	83.0
12.0	36.0	60.0	84.0
13.0	37.0	61.0	85.13
14.0	38.0	62.0	86.13
15.12	39.0	63.17	87.0
16.0	40.0	64.17	88.0
17.0	41.16	65.0	89.0
18.12	42.0	66.0	90.0
19.17	43.15	67.0	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.0	45.0	69.0	93.0
22.0	46.0	70.7	94.4
23.12,18	47.0	71.0	95.0
24.0	48.5	72.0	96.0

D

1.0	25.0	49.0	73.0
2.21	26.0	50.17	74.0
3.5,17	27.17	51.9,17	75.19
4.0	28.22	52.0	76.18
5.13	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.18	32.15	56.19	80.16
9.0	33.0	57.0	81.0
10.5,9	34.0	58.0	82.16
11.20	35.0	59.0	83.0
12.0	36.0	60.0	84.0
13.5,9	37.24	61.0	85.0
14.14	38.0	62.0	86.0
15.6	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.20
18.23	42.0	66.16	90.0
19.0	43.0	67.17	91.9
20.0	44.16,29	68.16	92.16
21.0	45.0	69.17	93.0
22.0	46.0	70.16	94.0
23.0	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.0	96.16

E

1.16	25.19,22	49.21	73.0
2.0	26.18,21	50.2,9,18,26,31	74.20
3.18,28,31	27.4,18,27,31	51.4,18	75.6,20,28,30
4.27,31	28.6,17	52.22	76.5,19,24,27,31
5.21	29.16,18,31	53.15,18,22	77.14
6.5,21	30.6,17	54.20	78.7,16,28,31
7.16,21	31.14,18,21	55.7,15,20	79.7,10,19
8.2,5,14,19,30	32.16,21	56.5,9	80.3,6,26,30
9.18	33.17,20	57.26,30	81.14,18
10.12,15,20	34.22	58.3,7,12,21,24,31	82.5,19
11.6,16,21,29	35.3,6,18,30	59.7,17	83.21
12.21	36.3,6,14	60.5,16,19	84.8,14,18,19
13.19	37.6	61.17,20	85.20
14.18	38.0	62.13,17,20	86.7,20
15.17,20	39.16	63.14,20	87.2,18
16.6,18,21	40.14,21	64.13,20	88.6
17.19	41.17,21	65.18	89.21,28
18.6,24	42.18	66.21	90.19
19.8,14,22,29	43.0	67.5,18	91.0
20.6	44.2,11,17,25,30	68.21	92.10,17,28,31
21.19	45.4,8,18,20	69.10,18,32	93.21
22.14,18,21,24,27,30	46.14,21	70.17,32	94.2,9,16
23.14,20,21,33	47.0	71.21	95.19
24.19	48.17	72.21	96.10,17,29

F

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.0
5.0	29.0	53.0	77.0
6.13	30.0	54.15	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.28,29	81.0
10.0	34.0	58.0	82.0
11.0	35.0	59.0	83.0
12.13	36.0	60.0	84.0
13.0	37.0	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.15,16,29
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.14
18.0	42.0	66.0	90.0
19.0	43.0	67.0	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.0	45.0	69.0	93.0
22.0	46.0	70.0	94.0
23.23	47.0	71.0	95.0
24.16	48.0	72.0	96.0

G

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.14	52.0	76.0
5.0	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.18
8.29	32.0	56.0	80.24
9.0	33.0	57.0	81.0
10.0	34.15	58.0	82.0
11.0	35.29	59.0	83.0
12.0	36.18	60.0	84.0
13.0	37.29	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.0	42.14	66.19	90.0
19.0	43.0	67.0	91.14
20.0	44.9	68.0	92.0
21.0	45.3,7,14	69.0	93.0
22.0	46.0	70.0	94.0
23.0	47.0	71.16	95.0
24.0	48.0	72.0	96.0

H

1. 0	25.0	49.0	73.0
2. 0	26.0	50.0	74.0
3. 27	27.0	51.0	75.13,24
4. 0	28.0	52.0	76.0
5. 0	29.25	53.0	77.0
6. 0	30.0	54.0	78.0
7. 14	31.0	55.0	79.0
8. 0	32.0	56.0	80.0
9. 20	33.14	57.0	81.0
10. 17	34.0	58.0	82.0
11. 0	35.15	59.0	83.0
12. 0	36.13	60.0	84.0
13. 0	37.0	61.0	85.0
14. 0	38.0	62.0	86.0
15. 13	39.0	63.15	87.0
16. 0	40.0	64.0	88.19
17. 0	41.0	65.0	89.0
18. 0	42.0	66.0	90.0
19. 18	43.0	67.0	91.0
20. 15	44.0	68.0	92.0
21. 0	45.0	69.6	93.0
22. 0	46.0	70.31	94.0
23. 13,19	47.0	71.0	95.0
24. 0	48.6	72.0	96.0

1.19	25.13	49.18	73.19
2.16	26.20	50.8,28	74.18
3.25,30	27.28	51.27,30	75.0
4.29	28.0	52.17,20	76.3,28
5.14	29.29	53.12	77.16,19,29
6.20	30.0	54.16	78.27
7.18	31.15,30	55.16,21	79.17
8.0	32.0	56.18	80.29
9.0	33.6	57.27	81.7
10.8,13	34.21	58.16	82.0
11.0	35.8	59.29	83.20
12.14,17	36.16	60.0	84.16
13.8,18	37.28	61.15	85.18
14.15	38.14,20	62.16	86.19
15.0	39.19	63.16	87.7,14,26,31
16.14,17	40.17,19	64.0	88.17
17.15	41.0	65.14	89.17
18.29	42.13	66.18	90.18
19.3,6,13,21,28	43.14	67.16	91.0
20.0	44.6	68.17	92.26
21.15	45.0	69.30	93.16,19
22.13,15,29	46.18	70.27	94.0
23.30	47.17	71.17,19	95.21
24.0	48.29	72.5,8,12,18	96.8,26

J

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.0
5.0	29.0	53.0	77.0
6.4	30.0	54.0	78.24
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.0	81.0
10.0	34.0	58.0	82.0
11.0	35.0	59.0	83.0
12.0	36.0	60.0	84.0
13.0	37.0	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.5
17.0	41.0	65.0	89.0
18.0	42.0	66.0	90.0
19.0	43.0	67.0	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.0	45.0	69.0	93.0
22.0	46.0	70.0	94.0
23.0	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.0	96.0

K

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.0	50.0	74.15
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.0
5.0	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.0	81.0
10.0	34.0	58.0	82.0
11.0	35.0	59.0	83.0
12.0	36.0	60.0	84.0
13.0	37.0	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.0	42.0	66.0	90.0
19.0	43.0	67.0	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.0	45.0	69.0	93.0
22.0	46.0	70.0	94.0
23.0	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.0	96.0

L

1.18	25. 15,20,21	49. 14	73. 15
2.17,18	26. 6,15	50. 1,29,30	74. 12
3.29	27. 3,29,30	51. 3	75. 5,27
4.0	28. 5,19	52. 0	76. 2,29,30
5.0	29. 5	53. 21	77. 0
6.0	30. 5	54. 0	78. 26
7.15	31. 16,17,25	55. 5	79. 6,16
8.1,25	32. 17	56. 0	80. 2
9.0	33. 0	57. 5,31	81. 0
10.0	34. 18	58. 2	82. 6
11.5,15,30	35. 2	59. 6	83. 6
12.0	36. 0	60. 17,18	84. 0
13.0	37. 5	61. 21	85. 0
14.6	38. 0	62. 15	86. 6
15.4,19	39. 0	63. 19	87. 1,17
16.0	40. 0	64. 19	88. 18
17.0	41. 18	65. 0	89. 0
18.5,19	42. 0	66. 6	90. 0
19.0	43. 7	67. 0	91. 6
20.5	44. 1,10	68. 0	92. 2,19,25
21.0	45. 0	69. 4,24	93. 0
22.16,17	46. 19,20	70. 0	94. 1
23.5	47. 16	71. 0	95. 22
24.0	48. 27	72. 20	96. 0

M

1.0	25.0	49.20	73.17
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.7	51.0	75.0
4.4	28.0	52.0	76.23
5.0	29.27	53.13,17	77.13
6.0	30.16	54.0	78.6
7.20	31.13	55.0	79.0
8.6	32.0	56.16	80.0
9.14	33.0	57.0	81.0
10.0	34.0	58.0	82.0
11.0	35.0	59.0	83.17
12.0	36.15	60.0	84.13,17
13.0	37.0	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.5	40.0	64.0	88.0
17.14	41.0	65.15	89.27
18.30	42.0	66.0	90.13
19.7	43.0	67.0	91.0
20.0	44.27	68.0	92.0
21.0	45.19	69.26	93.0
22.28	46.0	70.29	94.6
23.0	47.19	71.0	95.0
24.0	48.0	72.4,13	96.3,24

N

1.0	25. 17	49. 0	73. 6
2.13	26. 17	50. 0	74. 19
3.0	27. 14	51. 6,28	75. 31
4.28	28. 18,21	52. 0	76. 0
5.15	29. 30	53. 0	77. 6,20
6.7	30. 21	54. 0	78. 0
7.0	31. 32	55. 17,22	79. 3
8.31	32. 14	56. 6	80. 0
9.0	33. 18	57. 0	81. 8
10.16	34. 0	58. 25,28,32	82. 0
11.0	35. 21	59. 27,30	83. 19
12.0	36. 5,17	60. 0	84. 0
13.0	37. 17,30,32	61. 14	85. 0
14.17	38. 0	62. 18,19	86. 0
15.0	39. 20	63. 0	87. 8
16.16,19,20	40. 0	64. 14	88. 8,14
17.17	41. 20	65. 0	89. 0
18.15,28	42. 0	66. 20	90. 17
19.15,30	43. 0	67. 0	91. 8
20.0	44. 8	68. 0	92. 0
21.0	45. 17	69. 8,31	93. 0
22.25,26	46. 15	70. 0	94. 0
23.25	47. 21	71. 0	95. 0
24.0	48. 18	72. 10	96. 27,30,32

O

1.0	25.14,16	49.0	73.0
2.0	26.14	50.0	74.0
3.0	27.13,25	51.5	75.0
4.5	28.16	52.15	76.0
5.16	29.0	53.0	77.0
6.14	30.19	54.0	78.5,8
7.0	31.31	55.0	79.4,14
8.0	32.0	56.15,20	80.8
9.0	33.5,8	57.16	81.0
10.18	34.13,16	58.27	82.14,17
11.14,18	35.20,27	59.0	83.15
12.15	36.0	60.0	84.5
13.16	37.16,31	61.0	85.14
14.0	38.17	62.14	86.14
15.0	39.13	63.0	87.25,30
16.15	40.0	64.0	88.15
17.0	41.19	65.0	89.0
18.0	42.15	66.0	90.16
19.0	43.8,19	67.28	91.5,18
20.0	44.0	68.15	92.0
21.13	45.5	69.7	93.0
22.6	46.16	70.28	94.5,18
23.0	47.0	71.0	95.15
24.17	48.7	72.9,15	96.31

P

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.13	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.13
5.0	29.0	53.14	77.26
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.7	32.0	56.14,17	80.7
9.0	33.4	57.0	81.17
10.0	34.0	58.14	82.0
11.0	35.5,17	59.18	83.0
12.0	36.0	60.0	84.3,7
13.0	37.15	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.0	42.0	66.0	90.0
19.0	43.4,13	67.0	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.16	45.0	69.5	93.0
22.0	46.0	70.30	94.7
23.0	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.14	96.0

Q

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.0
5.0	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.0	81.0
10.0	34.0	58.0	82.0
11.0	35.0	59.0	83.0
12.0	36.0	60.0	84.0
13.0	37.0	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.0	42.0	66.0	90.0
19.1	43.0	67.0	91.0
20.0	44.0	68.19	92.0
21.0	45.0	69.0	93.17
22.0	46.12	70.0	94.0
23.31	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.0	96.6

R

1.17	25.0	49.16	73.0
2.20	26.0	50.6,10	74.16
3.24	27.9,26	51.8	75.26
4.6	28.15	52.16,21	76.25
5.20	29.0	53.16	77.15,28
6.16	30.18	54.19	78.4
7.0	31.20	55.8	79.0
8.28	32.20	56.8	80.5,27,28,31
9.0	33.16	57.18	81.19
10.21	34.0	58.15,23,30	82.15
11.17,26	35.19,26	59.0	83.14
12.16,20	36.4	60.20	84.4,9,15
13.0	37.0	61.18	85.15,19
14.0	38.19	62.0	86.15,21
15.18	39.17	63.0	87.5,19,24
16.7	40.15,20	64.0	88.0
17.0	41.15	65.13	89.15,29
18.14	42.17	66.15	90.0
19.0	43.0	67.29	91.4,16,17
20.17	44.5,26	68.0	92.29
21.18	45.6,21	69.28	93.0
22.0	46.0	70.6,26	94.15,20
23.0	47.0	71.20	95.18
24.20	48.0	72.0	96.5

S

1.14	25.0	49.19	73.0
2.15	26.19	50.25	74.0
3.0	27.5,10,19,32	51.0	75.7,17
4.30	28.0	52.0	76.16,20,32
5.17	29.0	53.0	77.30
6.18	30.0	54.0	78.0
7.19	31.22,23,33	55.18	79.8,9
8.8,15	32.0	56.0	80.9
9.0	33.0	57.0	81.5
10.14	34.17	58.4,13,18,20	82.20
11.0	35.0	59.8,16,31	83.0
12.0	36.7	60.6,15	84.6
13.0	37.0	61.19	85.16
14.16	38.15	62.0	86.18
15.0	39.12	63.0	87.13,27,32
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.25	42.0	66.13	90.0
19.0	43.17,18	67.6,15,26	91.19
20.13	44.18,31	68.0	92.5
21.0	45.9	69.9	93.0
22.19,20	46.0	70.0	94.21
23.28	47.18	71.13	95.0
24.0	48.0	72.6,7,16,17	96.9

T

1.15,20	25.0	49.15	73.0
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.15	51.0	75.16,32
4.7	28.0	52.14,18	76.0
5.0	29.17	53.0	77.0
6.19	30.0	54.0	78.17,29,30
7.13,17	31.27,29	55.9,19	79.0
8.4,16,32	32.0	56.7	80.0
9.19	33.7,19	57.15	81.9
10.0	34.0	58.17,29,33	82.0
11.0	35.7,9	59.19	83.0
12.18	36.8	60.7	84.0
13.0	37.18	61.0	85.0
14.7	38.16	62.0	86.0
15.15,16	39.0	63.0	87.4,23
16.0	40.13,16	64.12,15	88.0
17.18	41.0	65.0	89.18
18.0	42.0	66.0	90.0
19.20	43.0	67.7,27	91.0
20.0	44.4	68.0	92.6,8,30
21.0	45.0	69.29	93.20
22.0	46.0	70.25	94.8
23.26,29	47.14	71.14	95.0
24.0	48.0	72.0	96.28

U

1.13	25.0	49.17	73.5
2.0	26.0	50.0	74.14
3.6,32	27.8	51.0	75.15,25
4.0	28.0	52.13	76.8
5.19	29.26	53.0	77.5
6.15	30.20	54.0	78.25
7.0	31.19,26	55.0	79.0
8.0	32.0	56.21	80.17,25
9.0	33.9	57.17	81.16
10.0	34.14	58.9	82.0
11.0	35.28	59.0	83.16
12.19	36.0	60.0	84.0
13.0	37.0	61.13	85.0
14.0	38.18	62.0	86.17
15.0	39.14	63.18	87.0
16.0	40.0	64.18	88.16
17.0	41.0	65.0	89.16
18.32	42.16,19	66.0	90.0
19.2	43.0	67.0	91.0
20.0	44.28	68.20	92.9
21.0	45.15	69.0	93.14,18
22.0	46.13,17	70.0	94.19
23.17,32	47.0	71.0	95.16,20
24.18	48.8	72.0	96.7

V

1.0	25.12	49.0	73.0
2.0	26.0	50.27	74.0
3.0	27.0	51.26	75.29
4.26	28.0	52.0	76.26
5.0	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.0	81.0
10.7	34.20	58.0	82.0
11.28	35.0	59.0	83.0
12.0	36.0	60.0	84.0
13.7	37.27	61.16	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.15	63.13	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.17	42.12	66.0	90.0
19.0	43.0	67.0	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.14	45.0	69.0	93.0
22.12	46.0	70.0	94.0
23.15	47.0	71.0	95.17
24.0	48.0	72.0	96.0

W

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.0
5.0	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.0	81.0
10.19	34.0	58.0	82.0
11.0	35.0	59.0	83.0
12.0	36.19	60.0	84.0
13.17	37.0	61.0	85.0
14.4	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.0	42.0	66.0	90.0
19.0	43.0	67.4	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.0	45.0	69.0	93.0
22.0	46.0	70.0	94.0
23.0	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.0	96.0

X

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.0
5.0	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.0	81.15
10.0	34.0	58.10	82.0
11.0	35.0	59.0	83.0
12.0	36.0	60.0	84.0
13.0	37.0	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.33	42.20	66.0	90.0
19.0	43.0	67.0	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.0	45.0	69.0	93.0
22.0	46.0	70.0	94.0
23.0	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.0	96.0

Y

1.0	25.0	49.0	73.0
2.0	26.16	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.15
5.0	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.0	81.20
10.0	34.12	58.0	82.0
11.0	35.0	59.0	83.0
12.0	36.21	60.0	84.0
13.0	37.0	61.0	85.0
14.19	38.0	62.0	86.0
15.7,21	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.17	89.0
18.0	42.0	66.0	90.0
19.0	43.0	67.30	91.0
20.0	44.0	68.0	92.0
21.0	45.16	69.0	93.0
22.0	46.0	70.0	94.0
23.0	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.0	96.0

Z

1.21	25.0	49.0	73.0
2.0	26.0	50.0	74.0
3.0	27.0	51.0	75.0
4.0	28.0	52.0	76.0
5.0	29.0	53.0	77.0
6.0	30.0	54.0	78.0
7.0	31.0	55.0	79.0
8.0	32.0	56.0	80.0
9.0	33.0	57.0	81.0
10.0	34.0	58.0	82.0
11.0	35.0	59.0	83.0
12.0	36.0	60.0	84.0
13.0	37.0	61.0	85.0
14.0	38.0	62.0	86.0
15.0	39.0	63.0	87.0
16.0	40.0	64.0	88.0
17.0	41.0	65.0	89.0
18.0	42.0	66.0	90.15
19.0	43.0	67.0	91.0
20.0	44.0	68.14	92.0
21.0	45.0	69.0	93.0
22.0	46.0	70.0	94.0
23.0	47.0	71.0	95.0
24.0	48.0	72.0	96.0

SOLUTIONS

- | | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 1. Austerlitz | 32. Candelabre | 65. Rimaye |
| 2. Nasillard | 33. Poitou Charente | 66. La Sardaigne |
| 3. Duc de Richelieu | 34. Yougoslavie | 67. West Side Story |
| 4. Mort à Venise | 35. Le Petit Chaperon Rouge | 68. Zodiaque |
| 5. Dinosaur | 36. Ernest Hemingway | 69. Alphonse de Lamartine |
| 6. Jean Fourastié | 37. Le pont d'Avignon | 70. Arc de Triomphe |
| 7. Athlétisme | 38. Bistouri | 71. Stagiaire |
| 8. Le temps c'est de l'argent | 39. Souverain | 72. Mission impossible |
| 9. Macbeth | 40. Tertiaire | 73. Un alambic |
| 10. David Eisenhower | 41. Barcelone | 74. L'Ukraine |
| 11. Le boléro de Ravel | 42. Vigoureux | 75. Les hauts de Hurlevent |
| 12. Fioriture | 43. Pablo Picasso | 76. Alice au pays des merveilles |
| 13. David Bowie | 44. Le triangle des Bermudes | 77. Un américain à Paris |
| 14. Walt Disney | 45. Georges Guynemer | 78. Roméo et Juliette |
| 15. Lady Chatterley | 46. Quenouille | 79. Noblesse oblige |
| 16. Mer Ionienne | 47. Talisman | 80. Le repos du guerrier |
| 17. Amiante | 48. Chou En Lai | 81. Saint Exupéry |
| 18. Le carnaval des animaux | 49. Altruisme | 82. El Cordobès |
| 19. Qui aime bien châtie bien | 50. Le Barbier De Séville | 83. La Roumanie |
| 20. Le Sahara | 51. Léonard de Vinci | 84. Prosper Mérimée |
| 21. Ovipare | 52. Autoritaire | 85. Corsaire |
| 22. O vieillesse ennemie | 53. Imperméable | 86. Le Corbusier |
| 23. La chevauchée fantastique | 54. Fiacre | 87. Le train sifflera trois fois |
| 24. Bafouer | 55. Albert Einstein | 88. Jean Anouilh |
| 25. Violoncelle | 56. Centre Pompidou | 89. Fruit de mer |
| 26. La Polynésie | 57. La Tour Eiffel | 90. Amazonie |
| 27. Les murs ont des oreilles | 58. Les beaux esprits se rencontrent | 91. Roland Garros |
| 28. Le Groenland | 59. Les sept nains | 92. La statue de la liberté |
| 29. La bête humaine | 60. Best seller | 93. Ubiquité |
| 30. Le Cameroun | 61. Universel | 94. Le compte à rebours |
| 31. Meilleures salutations | 62. Eolienne | 95. Bouvreuil |
| | 63. Véhicule | 96. Marquise de Maintenon |
| | 64. Tentacule | |